

**Von:** [REDACTED]  
**Gesendet:** Freitag, 8. Mai 2020 16:08  
**An:** [REDACTED]  
**Betreff:** AW: Nachfrage zu Geomechanischen Eigenschaften der Wirtsgesteine

Sehr geehrte [REDACTED]

vielen Dank für Ihre Rückmeldung. Dass durch die COVID-19 Pandemie die analogen Berichte nicht gesichtet werden können ist natürlich, absolut verständlich.

Für Ihre Bemühungen, die Anfrage schnellstmöglich zu bearbeiten, bedanken wir uns.

Bei Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Ich bitte zu beachten, dass diese Email bzw. dieses Schreiben sowie die Rückantworten ggf. auf einer Internetpräsenz der Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH veröffentlicht und dem Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE) zur Veröffentlichung auf der Informationsplattform gemäß § 6 StandAG zur Verfügung gestellt werden. Sollten Ihrerseits Bedenken bestehen, so sind diese ausdrücklich der Rückantwort voranzustellen.

Mit freundlichen Grüßen

[REDACTED]  
Diplom-Geologin

**BGE Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH**  
Standortauswahl

**Standort Peine**

Eschenstr. 55  
31224 Peine

T +49 5171 43- [REDACTED]  
[REDACTED]@bge.de  
[www.bge.de](http://www.bge.de)

Sitz der Gesellschaft: Peine, eingetragen beim Handelsregister AG Hildesheim (HRB 204918)  
Geschäftsführung: Stefan Studt (Vors.), Beate Kallenbach-Herbert, Steffen Kanitz, Dr. Thomas Lautsch  
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Staatssekretär Jochen Flasbarth

---

**Von:** [REDACTED]@bgr.de>  
**Gesendet:** Montag, 4. Mai 2020 12:20  
**An:** [REDACTED]@bge.de>  
**Betreff:** AW: Nachfrage zu Geomechanischen Eigenschaften der Wirtsgesteine

Sehr geehrte [REDACTED]

Ihre Nachfrage ist bei uns eingegangen. Wir werden uns um eine schnellstmögliche Bearbeitung bemühen. Eine Lieferung bis zum 08.05., innerhalb von 10 Tagen ist bei der großen Anzahl zu sichtender und auf Dateninhalt zu prüfender Berichte leider nicht zu bewerkstelligen. Analog vorliegende Berichte können aufgrund von COVID-19 derzeit nicht gesichtet werden.

Mit freundlichen Grüßen,  
[REDACTED]

---

**Von:** [REDACTED] <[REDACTED]@bge.de>

**Gesendet:** Dienstag, 28. April 2020 08:25

**An:** [REDACTED] <[REDACTED]@bgr.de>

**Cc:** Poststelle, BGR <Poststelle@bgr.de>; [REDACTED] <[REDACTED]@bge.de>

**Betreff:** Nachfrage zu Geomechanischen Eigenschaften der Wirtsgesteine

**ACHTUNG!!** Diese E-Mail erreicht Sie von einem Absender außerhalb der GZH-Infrastruktur. Bitte klicken Sie auf keine Links oder öffnen Sie keine E-Mail-Anhänge, falls Sie den Absender nicht kennen und nicht wissen, ob der Inhalt sicher ist.

Sehr geehrte Frau [REDACTED]

in Ihrem Schreiben vom 16.12.2019 (Ihr Zeichen: B3.5/B50160-04/2017-0002/020) führen Sie unter Punkt 2 „Geomechanische Eigenschaften der Wirtsgesteine“ von der BGR erstellte Berichte zu Untersuchungen im Salzgestein im Rahmen der Erkundung von Endlagerstandorten auf. Wir bitten darum, uns diese Berichte, insbesondere die Untersuchungen zum Standort Morsleben, in digitaler Form zukommen zu lassen. Des Weiteren erwähnen Sie bei Ihnen vorliegende Ergebnisse in Berichtsform aus In-Situ Untersuchungen zu den Eigenschaften Last-Deformations-Verhalten, Steifigkeit/Verformungsmodul sowie der Primären und Sekundären Permeabilität. Bitte stellen Sie uns die entsprechenden Berichte, vorzugsweise in digitaler Form, zur Verfügung. Zu den Labor-Untersuchungen sehen Sie eine Übergabe der Rohdaten ohne die entsprechende Software als sinnlos an. Hierzu die Nachfrage ob es möglich ist, eine Zusammenstellung der interpretierten Ergebnisse der Messungen für die Parameter Ein-/Dreiaxiale Festigkeit, Zugfestigkeit, E-Modul und Kriechverhalten der Wirtsgesteine zu erhalten.

Wir bitten Sie, uns bis zum 08.05.2020 die oben genannten Daten bzw. Berichte, gerne auch als Download, zur Verfügung zu stellen

Bei Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Ich bitte zu beachten, dass diese Email bzw. dieses Schreiben sowie die Rückantworten ggf. auf einer Internetpräsenz der Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH veröffentlicht und dem Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE) zur Veröffentlichung auf der Informationsplattform gemäß § 6 StandAG zur Verfügung gestellt werden. Sollten Ihrerseits Bedenken bestehen, so sind diese ausdrücklich der Rückantwort voranzustellen.

Mit freundlichen Grüßen

[REDACTED]  
Diplom-Geologin

**BGE Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH**  
Standortauswahl

**Standort Peine**  
Eschenstr. 55  
31224 Peine

T +49 5171 43-  
@bge.de  
[www.bge.de](http://www.bge.de)

Sitz der Gesellschaft: Peine, eingetragen beim Handelsregister AG Hildesheim (HRB 204918)  
Geschäftsführung: Stefan Studt (Vors.), Beate Kallenbach-Herbert, Steffen Kanitz, Dr. Thomas Lautsch  
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Staatssekretär Jochen Flasbarth